

Clesana C1

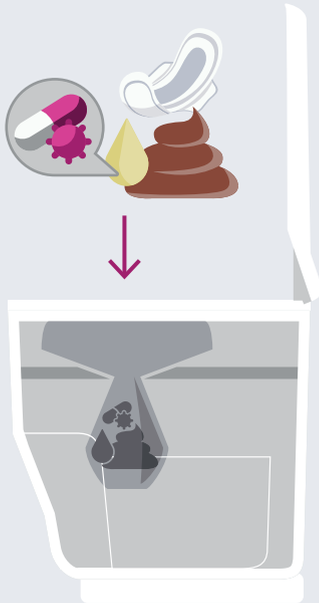
La innovación en el ámbito de las soluciones sanitarias móviles: flexible, fiable y respetuoso del medio ambiente.

Con el Clesana C1, hemos abandonado intencionalmente caminos muy transitados en el ámbito de las soluciones sanitarias móviles y hemos desarrollado un **método de soldadura único**.

En este caso, todos los restos se sellan de manera totalmente **automática** de acuerdo con las normas médicas de higiene **en bolsas individuales** y se recogen ahorrando espacio.

El Clesana C1 no requiere aditivos sanitarios ni agua, y gracias al forro de lámina multicapa **es hermético a los olores, higiénico y puede eliminarse con la basura doméstica y residual**.

El Clesana C1 es en planta **compatible con la mayoría de los inodoros de casete convencionales** y por eso se puede **reequ coastar con un mínimo esfuerzo**.



Clean. Care. Comfort.



clesana.com

 clesana™

Sin agua. Sin productos químicos.
No es un inodoro de separación en seco.

De la medicina al caravaning.

Encuentre distribuidores visitando clesana.com, o bien:

Clesana C1
El inodoro sellado.

¿Qué cambia en el Clesana C1?

Vista general de sus ventajas

- La mejor barrera para evitar olores.
- Máxima hermeticidad.
- Clínicamente probado.
- Sin agua, sin productos químicos.
- Máximo confort.
- La más fácil eliminación.
- Alto grado de autosuficiencia.
- Bajo mantenimiento.
- Respeta el medio ambiente.
- Swiss Made.



Clesana C1 con base redonda para colocar libremente en la habitación



Balance ecológico

Respeta el medio ambiente con sistema.

¿Más ecológico a pesar de la lámina? ¿Cómo puede ser?

El Clesana C1 comparado con un aditivo sanitario ecológico:

requiere menos recursos (agua) y, por tanto, reduce la carga sobre el ecosistema.

reduce los impactos negativos sobre la calidad del agua.

previene la acidificación del suelo.

tiene una huella de CO₂ que es más de un 10% inferior.

protege la salud a través de una barrera contra la infección.

no requiere aditivos sanitarios, productos de cuidado ni papel higiénico especial.

Ejemplo de cálculo del balance de CO₂ :

Un recorrido de 1,5 km corresponde al valor de CO₂ de 6 bolsas (Ø cantidad diaria para un adulto). Un desvío de 15 km hasta una estación de eliminación corresponde a 60 bolsas.

Con el Clesana C1 ya no tendrá la necesidad de desviarse y podrá estar libre todo el tiempo que quiera. Mediante el uso de una lámina multicapa se ahorra mucho más CO₂ en otras partes.

Clesana C1

Bien pensado. Hecho con simplicidad.

Especificaciones técnicas

Tensión nominal	12 V
Tensión de alimentación	11,8 - 15 V
Consumo máximo de corriente (a corto plazo)	22 A
Consumo de potencia modo de espera	0,28 W
Consumo de energía en proceso de sellado	0,55 Wh
Consumo de energía en proceso de separación	1,7 Wh

Ejemplo de cálculo:

con una batería de litio de 10 Ah de capacidad se pueden sellar sin problemas 70 bolsas individuales.

El Clesana C1 es compatible 1:1 en planta con las series C260 y C220 de Thetford y también puede ser reequipado sobre la base de otros sistemas de inodoro con poco esfuerzo por los distribuidores especializados.



Clesana C1 con adaptador en L para la conversión modular basada en las series C220 y C260.



Panel de mando con manejo intuitivo e indicador informativo. Dimensiones análogas al panel de la serie C260.

Consumibles

Forro de lámina multicapa para bolsas de Ø 80 (cont. 2 paquetes)